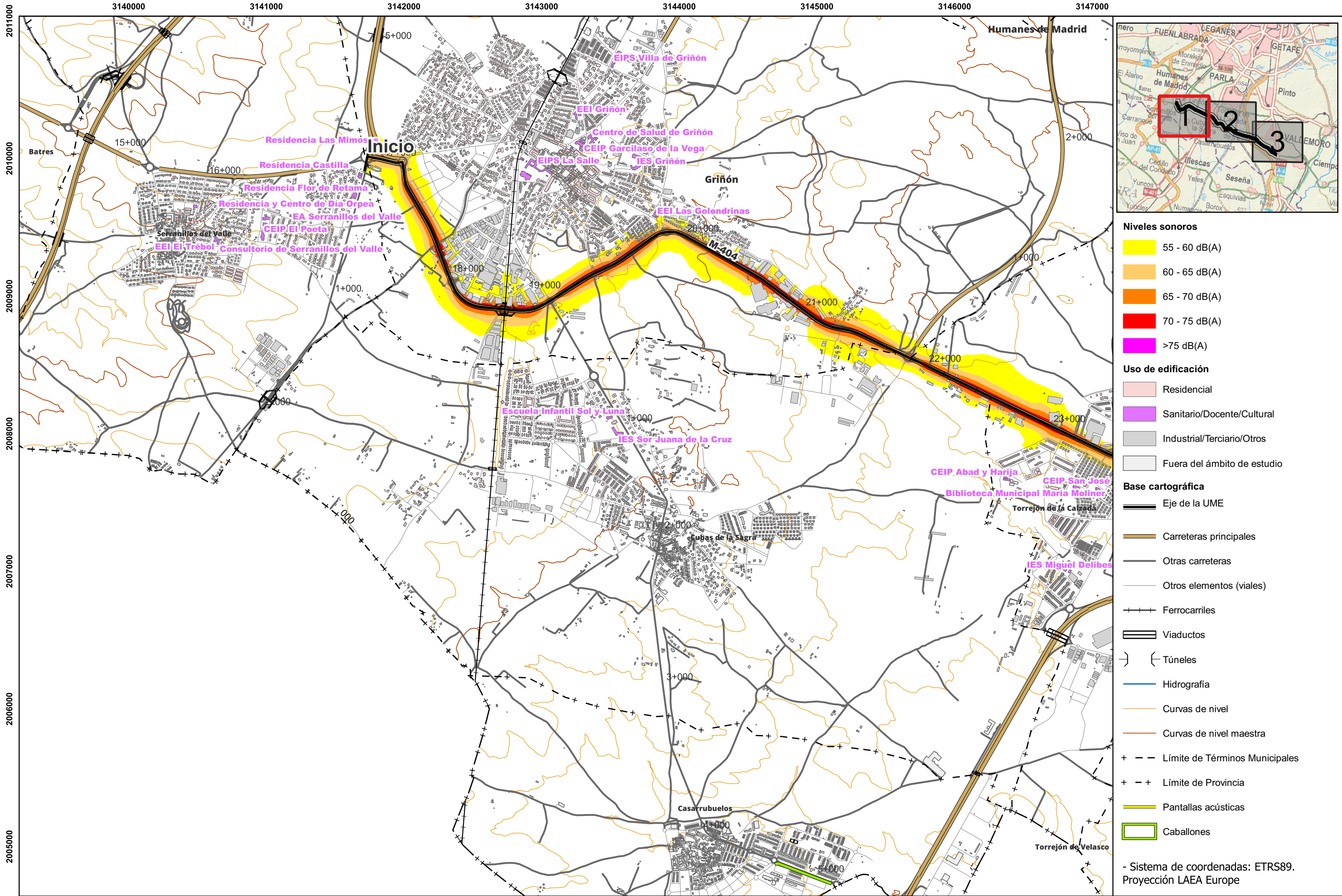
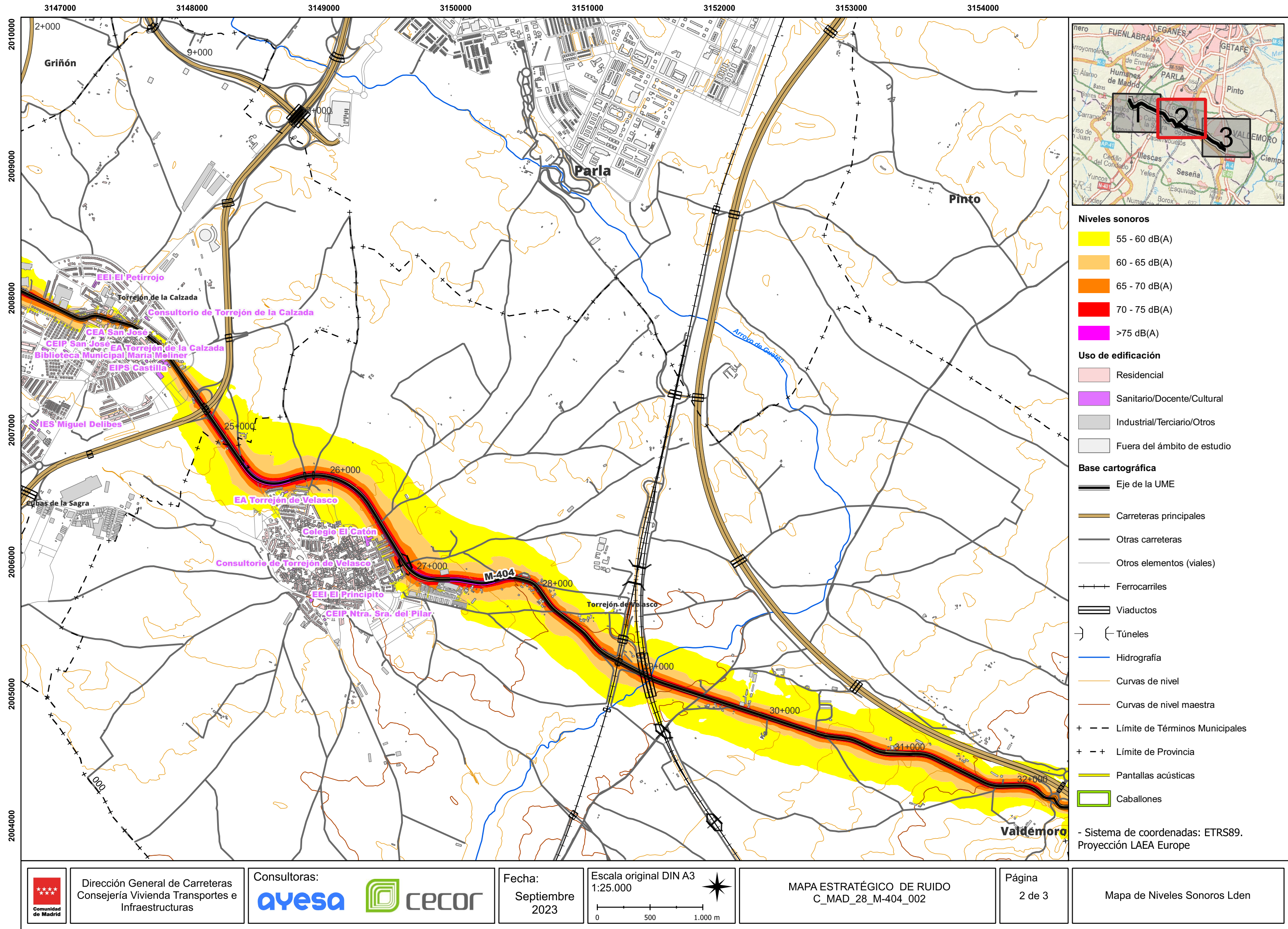


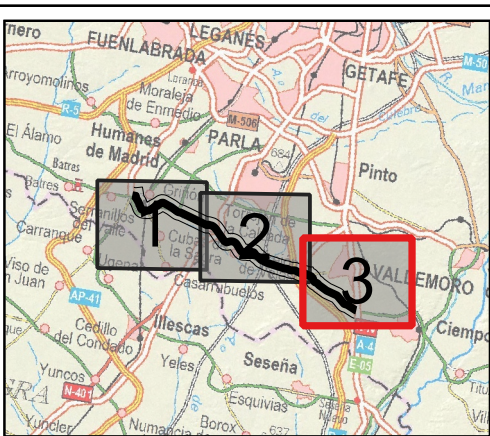
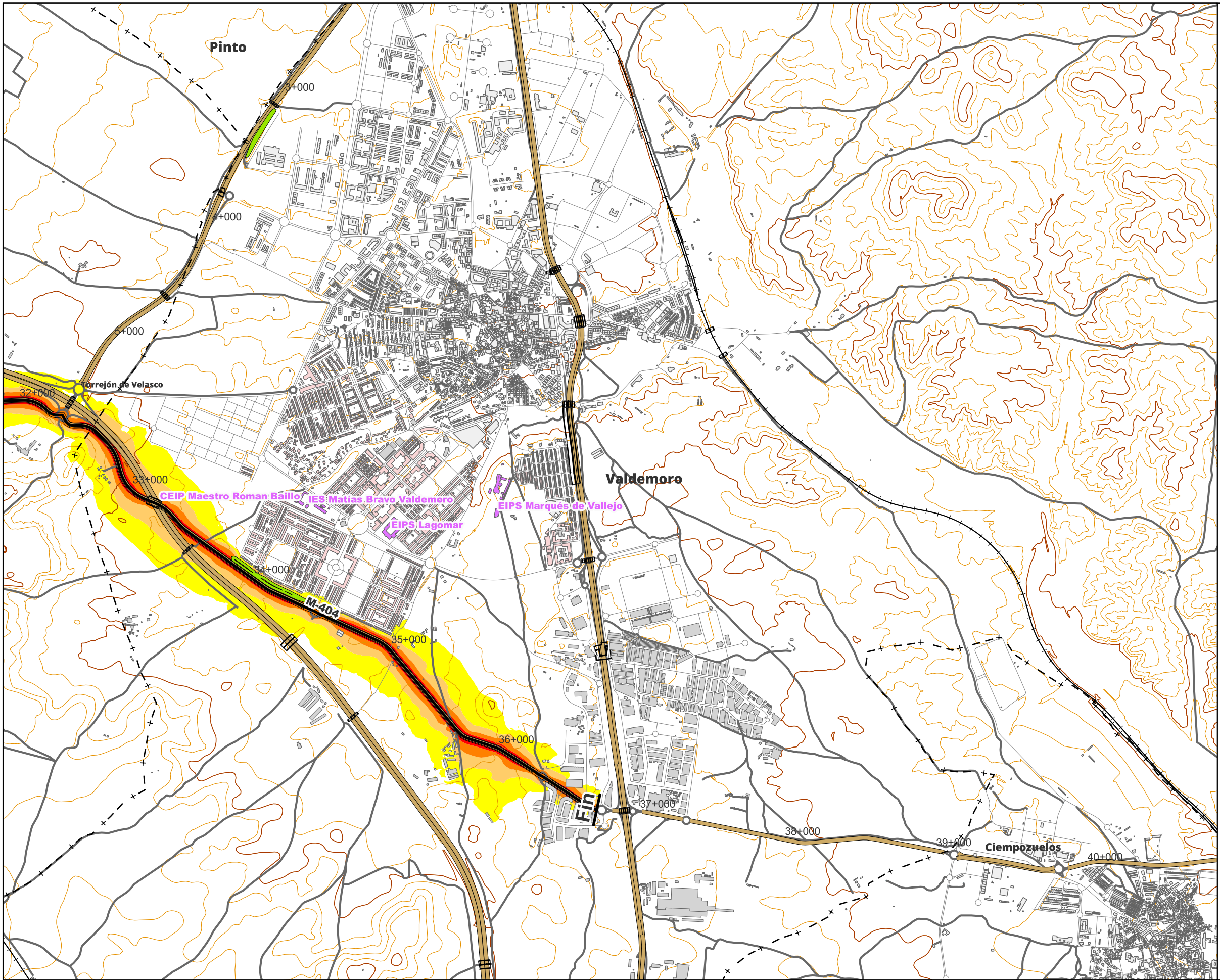
- Hojas representadas
- Base cartográfica
- Eje de la UME
 - Carreteras principales
 - Otras carreteras
 - Otros elementos (viales)
 - Ferrocarriles
 - Hidrografía
 - Curvas de nivel
 - Curvas de nivel maestra
 - Límite de Términos Municipales
 - Límite de Provincia

Población expuesta (centenas)	
Intervalo	Lden
55 - 60 dB(A)	12
60 - 65 dB(A)	6
65 - 70 dB(A)	5
70 - 75 dB(A)	3
>75 dB(A)	1

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe.







Niveles sonoros

55 - 60 dB(A)
 60 - 65 dB(A)
 65 - 70 dB(A)
 70 - 75 dB(A)
 >75 dB(A)

Uso de edificación
 Residencial
 Sanitario/Docente/Cultural
 Industrial/Terciario/Otros
 Fuera del ámbito de estudio

Base cartográfica
 Eje de la UME
 Carreteras principales
 Otras carreteras
 Otros elementos (viales)
 Ferrocarriles
 Viaductos
 Túneles
 Hidrografía
 Curvas de nivel
 Curvas de nivel maestra

+ - -

 Límite de Términos Municipales

+ - +

 Límite de Provincia
 Pantallas acústicas
 Caballones

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe

Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e Infraestructuras

Consultoras:

Fecha:
Septiembre 2023

Escala original DIN A3
1:25.000

MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-40_002

Página
3 de 3

Mapa de Niveles Sonoros Lden